

BOMBA PLUMA DE HORMIGÓN S 43 SX



Producto
Brasileño



Esta bomba pluma de hormigón con alcances verticales de 30 a 40 metros bombea la mayoría del hormigón en las obras a nivel mundial. La gran popularidad de la “línea x” se explica por los componentes y grupos constructivos.

Los chasis de los camiones son de 4 para repartir las cargas cumpliendo con las normas nacionales. Además, tiene características como fácil manejo, compacto, con cabina de longitud mediana con espacio ideal para el operador y los accesorios de bombeo.



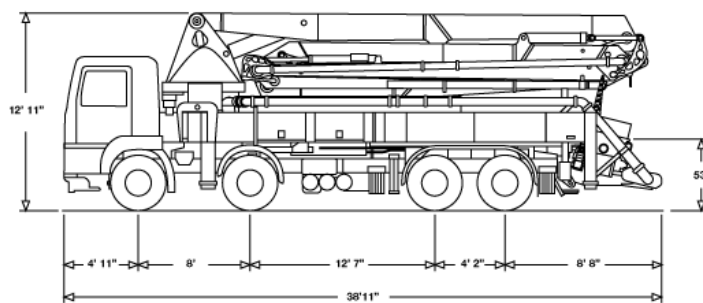
Ficha técnica

Modelo	S 43 X
Batería de bombeo	P2023-110/75
Accionamiento	535 L/min
Cilindros de transporte	250 x 2.000 mm
Caudal máximo teórico	140 m³/h
Presión máxima en el hormigón	75 bar
Número máximo de ciclos	28 L/min
Válvula para concreto	Big-Rock
Depósito hidráulico	380 L
Sistema hidráulico	Abierto
Tubería de transporte	DN 125
Longitud de manguera final	4 m
Alcance vertical	42,3 m
Alcance horizontal	38,1 m
Número de articulaciones	5
Radio de giro	2 x 370°
Altura mínima para apertura de la pluma	8,40 m
Peso	21.940 kg

*Las características técnicas pueden cambiar sin previo aviso.

Equipamiento

- 1 La válvula "Rock" ofrece las mejores propiedades de flujo de hormigón, mínimo desgaste y alta seguridad en el servicio. Gracias a su forma permite realizar recuperación del metal desgastado a través de soldadura.
- 2 Todos los módulos de alimentación, de armario y de maniobra están protegidos y son de fácil mantenimiento.
- 3 Cuenta con 2 palancas de mando a distancia para la pluma de distribución y pulsadores, todas las funciones de la bomba de hormigón, incluyendo la función "parada de emergencia".
- 4 Por medio del Control Vector el cerebro electrónico de las autobombas de hormigón, los operarios pueden comunicar en cualquier momento con las máquinas, consultar datos de servicio, etc.



Dimensiones

Ancho	2.500 mm
Alto	3.906 mm
Largo	11.540 mm

